



# 金牛物联

NEEQ : 836663

## 新疆金牛能源物联网科技股份有限公司

(Xinjiang Golden Calf Energy IOT Technology Co., LTD)



## 年度报告摘要

— 2021 —

## 一. 重要提示

1.1 本年度报告摘要来自年度报告全文，投资者欲了解详细内容，应当仔细阅读同时刊载于全国股份转让系统公司指定信息披露平台（[www.neeq.com.cn](http://www.neeq.com.cn)或[www.neeq.cc](http://www.neeq.cc)）的年度报告全文。

1.2 公司控股股东、实际控制人、董事、监事、高级管理人员保证本报告所载资料不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

公司负责人庞涛、主管会计工作负责人孙长江及会计机构负责人黄艳奇保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

1.3 公司全体董事出席了审议本次年度报告的董事会会议。

1.4 中审众环会计师事务所（特殊普通合伙）对公司出具了标准无保留意见的审计报告。

1.5 公司联系方式

董事会秘书/信息披露事务负责人	庞涛
电话	0990-6917855
传真	0990-6917855
电子邮箱	pangtao@xjnnny.com
公司网址	www.xjnnny.com
联系地址	新疆克拉玛依市克拉玛依区云计算产业园 A02 号楼 3 楼
公司指定信息披露平台的网址	www.neeq.com.cn
公司年度报告备置地	新疆克拉玛依市克拉玛依区云计算产业园 A02 号楼 3 楼 证券投资部

## 二. 主要财务数据、股本结构及股东情况

### 2.1 主要财务数据

单位：元

	本期期末	本期期初	增减比例%
资产总计	155,692,546.22	123,628,225.23	25.94%
归属于挂牌公司股东的净资产	66,957,344.95	63,910,915.77	4.77%
归属于挂牌公司股东的每股净资产	1.97	1.88	4.79%
资产负债率%（母公司）	56.71%	48.09%	-
资产负债率%（合并）	56.99%	48.30%	-
（自行添行）			
	本期	上年同期	增减比例%
营业收入	83,800,680.3	57,657,939.55	45.34%
归属于挂牌公司股东的净利润	3,046,429.18	-6,073,496.79	150.16%
归属于挂牌公司股东的扣除非	1,164,439.93	-7,404,992.62	115.73%

经常性损益后的净利润			
经营活动产生的现金流量净额	-3,361,271.48	-5,136,911.03	34.57%
加权平均净资产收益率%（依据归属于挂牌公司股东的净利润计算）	4.66%	-8.99%	-
加权平均净资产收益率%（归属于挂牌公司股东的扣除非经常性损益后的净利润计算）	1.78%	-10.97%	-
基本每股收益（元/股）	0.09	-0.18	150.00%

## 2.2 普通股股本结构

单位：股

股份性质		期初		本期变动	期末	
		数量	比例%		数量	比例%
无限售条件股份	无限售股份总数	20,502,500	60.39%	-	20,502,500	60.39%
	其中：控股股东、实际控制人	3,222,500	9.49%	-	3,222,500	9.49%
	董事、监事、高管	4,432,500	13.06%	-	4,432,500	13.06%
	核心员工	-	-	-	-	-
有限售条件股份	有限售股份总数	13,447,500	39.61%	-	13,447,500	39.61%
	其中：控股股东、实际控制人	9,667,500	28.48%	-	9,667,500	28.48%
	董事、监事、高管	13,410,000	39.5%	-	13,410,000	39.5%
	核心员工	-	-	-	-	-
总股本		<b>33,950,000</b>	-	<b>0.00</b>	<b>33,950,000</b>	-
普通股股东人数						<b>18</b>

## 2.3 普通股前十名股东情况

单位：股

序号	股东名称	期初持股数	持股变动	期末持股数	期末持股比例%	期末持有无限售股份数量	期末持有无限售股份数量
1	庞涛	12,890,000	0	12,890,000	37.97%	9,667,500	3,222,500
2	新疆中科援疆创新创业私募资金合伙企业（有限合伙）	3,750,000	0	3,750,000	11.05%	0	3,750,000
3	克拉玛依广盛实业投资有限公司	3,333,333	0	3,333,333	9.82%	0	3,333,333
4	孙长江	2,340,000	0	2,340,000	6.89%	1,755,000	585,000

5	众实产业发展合伙企业（有限合伙）	2,000,000		2,000,000	5.89%	0	2,000,000
6	新疆新科源科技风险投资管理有限公司	1,666,667	0	1,666,667	4.91%	0	1,666,667
7	袁文祥	1,450,000	0	1,450,000	4.27%	0	1,450,000
8	赵江	1,440,000	0	1,440,000	4.24%	1,080,000	360,000
9	罗洋洲	1,250,000	0	1,250,000	3.68%	0	1,250,000
10	吕丽萍	1,000,000	0	1,000,000	2.95%	0	1,000,000
合计		31,120,000	0	31,120,000	91.67%	12,502,500	18,617,500

普通股前十名股东间相互关系说明：

股东庞涛、孙长江、罗洋洲存在一致行动人关系。2021 年 4 月 1 日，股东庞涛、孙长江、赵江、李萍、袁文祥、罗洋洲、谢欣岳共同签署的《一致行动人协议》，协议期限为 3 年。

### 三. 涉及财务报告的相关事项

#### 3.1 会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正

√适用 □不适用

##### ①执行新租赁准则导致的会计政策变更

财政部于 2018 年 12 月 7 日发布了《企业会计准则第 21 号——租赁（2018 年修订）》（财会[2018]35 号）（以下简称“新租赁准则”）。本集团于 2021 年 1 月 1 日起执行前述新租赁准则，并依据新租赁准则的规定对相关会计政策进行变更。

根据新租赁准则的规定，对于首次执行日前已存在的合同，本集团选择不重新评估其是否为租赁或者包含租赁。

本集团选择仅对 2021 年 1 月 1 日尚未完成的租赁合同的累计影响数进行调整。首次执行的累积影响金额调整首次执行当期期初（即 2021 年 1 月 1 日）的留存收益及财务报表其他相关项目金额，对可比期间信息不予调整。

于新租赁准则首次执行日（即 2021 年 1 月 1 日），本集团的具体衔接处理及其影响如下：

##### A、本集团作为承租人

对首次执行日的融资租赁，本集团作为承租人按照融资租入资产和应付融资租赁款的原账面价值，分别计量使用权资产和租赁负债；对首次执行日的经营租赁，作为承租人根据剩余租赁付款额按首次执

行日的增量借款利率折现的现值计量租赁负债；原租赁准则下按照权责发生制计提的应付未付租金，纳入剩余租赁付款额中。

对首次执行日前的经营租赁，本集团按照与租赁负债相等的金额，并根据预付租金进行必要调整计量使用权资产。本集团于首次执行日对使用权资产进行减值测试，并调整使用权资产的账面价值。

本集团对于首次执行日前的租赁资产属于低价值资产的经营租赁，不确认使用权资产和租赁负债。对于首次执行日除低价值租赁之外的经营租赁，本集团根据每项租赁采用下列一项或多项简化处理：

1. 将于首次执行日后 12 个月内完成的租赁，作为短期租赁处理；
2. 计量租赁负债时，具有相似特征的租赁采用同一折现率；
3. 使用权资产的计量不包含初始直接费用；
4. 存在续约选择权或终止租赁选择权的，本集团根据首次执行日前选择权的实际行使及其他最新情况确定租赁期；

5. 作为使用权资产减值测试的替代，本集团根据《企业会计准则第 13 号——或有事项》评估包含租赁的合同在首次执行日前是否为亏损合同，并根据首次执行日前计入资产负债表的亏损准备金额调整使用权资产；

6. 首次执行日之前发生租赁变更的，本集团根据租赁变更的最终安排进行会计处理。

B、执行新租赁准则的主要变化和影响如下：

——本集团承租克拉玛依市云计算产业园区管委会的办公楼，租赁期为 2019 年 5 月 1 日至 2027 年 4 月 30 日，原作为经营租赁处理，根据新租赁准则，于 2021 年 1 月 1 日确认使用权资产 1,510,242.72 元，租赁负债 1,510,242.72 元（其中：重分类至一年内到期的非流动负债 207,632.35 元）。

会计估计变更

本集团在报告期内无会计估计变更事项。

### 3.2 因会计政策变更及会计差错更正等追溯调整或重述情况

会计政策变更  会计差错更正  其他原因 请填写具体原因  不适用

单位：元

科目	上年期末（上年同期）		上上年期末（上上年同期）	
	调整重述前	调整重述后	调整重述前	调整重述后

### 3.3 合并报表范围的变化情况

适用  不适用

### 3.4 关于非标准审计意见的说明

适用 不适用

新疆金牛能源物联网科技股份有限公司  
董事会  
2022年4月25日